

media nigra longitudinali, elongato, anteriora versus rotundato, dilatato, postice truncato, margine paullo reflexo, antennis clytrorum medium superantibus. Long. corp. 10—12 mm.

Heller und dunkler scherbengelb, die Flügeldecken je mit zwei durchlaufenden chokoladenbraunen Längsbändern, deren äusseres breiter ist; dieselben fließen meistens etwa in der Mitte der Flügellänge mehr oder weniger ganz in eine breite Binde zusammen, der Prothorax führt bei dunkleren Exemplaren eine schwärzliche Mittellängsbinde; die Fühler und Beine sind scherbengelb, die Schenkel dieser an der Spitze dunkelbraun, die Tibien und Tarsen angedunkelt, die Sterna scherbengelb, das Abdomen schwärzlich, Beine, Abdomen und Flügeldecken mit glänzenden grauen Härchen bedeckt; der Kopf ist sehr lang gestreckt, das Mentum weit vorgezogen, die Antennen unterhalb der Augen eingelenkt, diese über der Insertion der Fühler kaum eingeschnitten; der Prothorax ist länger als breit, nach hinten stark verengt mit etwas aufgebogenem Hinterende, vorn gerade gestutzt, die Seiten gerundet, die Spitze breiter als der Kopf, die Flügeldecken zusammen breiter als die Spitze des Prothorax, etwas convex, das Abdomen ganz bedeckend, hinten sanft verschmälert zugerundet, die Naht und der Aussenrand schmal scherbengelb, das scherbengelbe Mittelfeld jeder Decke durch zwei ziemlich deutliche kielartige Längsstreifen begrenzt. Die fadenförmigen einfachen Antennen reichen über die Vorderhälfte der Flügeldecken hinaus. — Tarowa.

Figurenerklärung der Tafel I.

Figur	1. <i>Acupalpus biseriatus</i>	n. sp.
„	2. <i>Platynus planus</i>	„
„	3. <i>Colpodes 8-ocellatus</i>	„
„	4. <i>Anisodactylus cuneatus</i>	„
„	5. <i>Promecoderus fossulatus</i>	„
„	6. <i>Corymbites coruscus</i>	„
„	7. <i>Elater humeralis</i>	„
„	8. <i>Trypopytis capucinus</i>	„
„	9. <i>Epitragus diremptus</i>	„
„	10. <i>Rhyncolus opacus</i>	„
„	11. <i>Aegosoma reflexum</i>	„
„	12. <i>Stasilea curvicornis</i>	„
„	13. <i>Clytarlus Finschi</i> Har.	
„	14. <i>Clytarlus pulvillatus</i>	n. sp.
„	15. <i>Inaliodes pusillus</i>	„
„	16. <i>Sphenophorus sulcipes</i>	„
„	17. <i>Menyllus ayalopus</i>	„
„	18. <i>Anancomoca dentata</i>	„
